



# Darabáru komissiózó

## EKM 202

Emelési magasság: 3000 mm / Teherbírás: 215 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# A biztos alternatíva irányítónak.

## Darabárú egyszerű és hatékony kommissiózása.

Fordulékony és sokoldalú EKM típusú kisdarabáru kommissiózó targoncánk ideális megoldást jelent raktári használatra, könnyű karbantartási munkákra vagy raklap nélküli kommissiózásra. A stabil oszlop lehetővé teszi az árucikkek kivételét akár a harmadik állványszintig – ez a legjobb alternatívánk a klasszikus létrával szemben.

Kompakt méreteinek és az alacsony kezelőállás magasságnak köszönhetően az EKM problémamentesen illeszkedik a szűk raktári folyosókba és átfér az alacsony ajtókon. Az automatikusan záródó ajtóknak köszönhetően a kezelő nagyobb magasságban is biztonságban van. A padlóban elhelyezett érzékelő megkönnyíti a kezelőállásban a mozgást, a kezelőállásban szabadon lehet pozíciót váltani.

A nagy méretű kezelőhely a kezelő számára menet közben és oldalirányban is folyamatosan jó rálátást biztosít a menetirányra. Az ergonomikus kezelőelemek egyidejű haladást és emelést tesznek lehetővé, mely megkönnyíti és hatékonyabbá teszi a munkavégzést.



### Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus szolgáltatás keretében akár 8 év teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion akkumulátorainkra.

\*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

## Előnyök áttekintése

- Kommissiózás 5,3 m magasságig
- Extrém fordulékonyosság és haladás felemelt vezetőhellyel
- Egyénileg állítható tárolóhely lehetőségek
- Biztonságos minden magasságban az automatikusan záródó ajtóknak köszönhetően
- Floor-Stripes közforgalmú területeken történő használathoz

# Jungheinrich kommissiózó targonca maximálisan az ügyfelek előnyeit szem előtt tartva.



## Hatékonyág

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb raklapszállítókkal.

Az EKM elegendő energiával rendelkezik ahhoz, hogy napi feladatait játszva teljesítse – ez a karbantartásmentes 192 Ah-s AGM akkumulátornak és a beépített töltőberendezésnek köszönhető.

### Akkumulátor és töltés

- Karbantartásmentes 192 Ah kapacitású AGM akkumulátor.
- Integrált spirálkábellel ellátott beépített töltőberendezés minden 230 V-os dugaljhoz csatlakoztatható – többé nem kell a töltőkábelt keresni.

### Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Magas rendelkezésre állás az extrém rövid töltési időnek köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Költségmegtakarítás a karbantartásmentességnek köszönhetően a savas ólomakkumulátorokkal szemben.

Nem szükséges töltőhelyiség és szellőztetés, mivel nincs gázképződés.



## Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

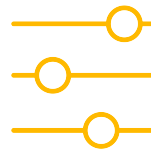
Automatikus ajtó zárás a kezelőplatformra történő belépés és annak elhagyása esetén, mely a kezelő maximális biztonságát szolgálja.

### Stabil és robusztus.

- Stabil oszlop a nagyobb biztonságért felemelt állapotban is.
- A kiegészítő ütközésvédővel ellátott robusztus acélváz megvédi a járművet a sérülésektől.
- Nincsenek műanyag alkatrészek a külső részeken, amelyek megsérülhetnek.
- Alapfelszereltségként az ajtók automatikus záródnak a kezelőállásba történő belépés, vagy annak elhagyása esetén, így a platform csak zárt ajtóval emelkedhet fel.
- Automatikus ajtó reteszelés (opció): Az ajtók csak akkor engedélyezettek, ha a platform teljesen le van süllyesztve. Növeli a kezelő biztonságát, mivel a véletlen nyitás felemelt helyzetben nem történhet.

### Biztonságos és ergonomikus

- Kapacitív érzékelők a kétkezes kezelés szükségessé tételére, így a vezető haladás közben mindig a jármű körvonalán belül marad.
- Új konstrukcióval rendelkező kormánygomb a biztonságos tartásra és pontos haladásra.
- Biztonságos egyenes haladás a meghatározott nulla helyzettel, könnyű mozgások kis kanyarodáshoz, és nagy kitérés nagy, 90°-os kanyarodáshoz.
- Ergonomikus jobb-kezes-pozíció: A hüvelykujjal működtethető menetkapcsolóval elkerülhető a teljes kéz elforgatása, a menetkapcsoló további felülete a jobb kéz rögzítésére használható.
- További gombok a főemelő és tárolóhely emelő és süllyesztő mozgására.



## Egyedi jellemzők

Egy targonca, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Induljon egy kellemes túrára: A Softlanding lehetővé teszi a platform óvatos lehelyezését a süllyesztés végén, mely csökkenti a kezelőt érő rázkódást.

### Emelés és kinyúlás

- Ideális kilátás minden irányban a oszlop konstrukciónak köszönhetően akár 5,30 m is elérhető.
- A lánctalpas emelés minimális alkatrészt és kevés karbantartást igényel.
- A „Softlanding” a vezetőállás kíméletes lehelyezését nyújtja a süllyesztés végén – nincs rázkódás a vezető védelme érdekében, és kiszálláskor a lesüllyesztett helyzet egyszerűen felismerhető.

### Tárolási lehetőségek

- A teherbírás akár 100 kg is lehet, így tárgyak biztonságosan lehelyezhetők és szállíthatók.
- Hosszanti furatok a tárolóhelyben a jó kilátásért lefelé felemelt állapotban, hogy a személyeket a közelben valós időben fel lehessen ismerni.
- Hosszanti furatok a tárolóhelyben a jó kilátásért lefelé felemelt állapotban, hogy a személyeket a közelben valós időben fel lehessen ismerni.
- Elegendő tárolófelület kisebb tárgyak biztonságos szállítására.
- Elektromosan állítható tároló 610 mm állítási lehetőséggel (opcionális).
- Tárolófelület rakodása az alacsony helyzetben kívülről történik (opció).
- A lefele irányban elérhető nagy állítható tartomány jó kilátást biztosít előre, még ha több tétel is fel van rakodva. További különleges tárolófelületek pl. az ajtóknál egyedileg elérhetők.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Haladási sebesség teher nélkül	Emelési sebesség teher nélkül
EKM 202	215 kg	8 km/h	0,19 m/s

Jungheinrich Hungária Kft.  
2051 Biatorbágy  
Vendel Park, Tormásrét u. 14  
Telefon: +36 23/531 500  
Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu  
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben. ISO 9001  
ISO 14001

**JUNGHEINRICH**